



Toward the Next Stage

Nippon Fruehauf Company, Ltd.

Company Profile

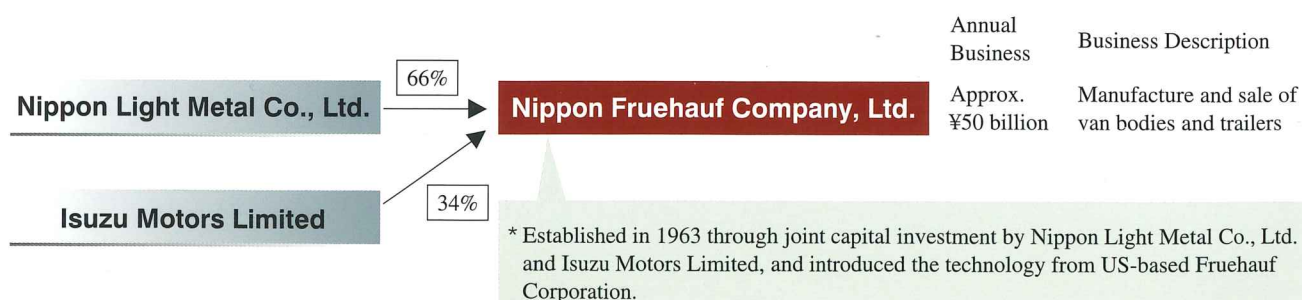
Corporate Overview Presentación de la firma

Corporate Name	NIPPON FRUEHAUF COMPANY, LTD.		
Head Office	3034 Uenohara Kami-echi, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0281, Japan TEL +81-46-285-3111 / FAX +81-46-286-8800		
Establishment	October 19, 1963		
Capital	1,002,500,000 yen		
Shareholders	Name	Shares of stock	Ownership %
	Nippon Light Metal Co., Ltd.	1,323,300	66%
	Isuzu Motors Limited	681,700	34%
Business Description	1. Manufacture and sales of trailers, vehicle bodies, containers, and related products 2. Lease of above products and trading of used products		
Products Manufactured and Sold	Van bodies, trailers, containers		
Main Banks	Mizuho Corporate Bank, Ltd., The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ, Ltd., Sumitomo Mitsui Banking Corporation, The Norinchukin Bank, Mitsubishi UFJ Trust and Banking Corporation, Sumitomo Mitsui Trust Bank, Limited		



Head Office, Atsugi Plant

Positioning within the Nippon Light Metal Group Posición dentro del Grupo Nippon Light Metal



Main Characteristics of the Company Características principales de la firma

- Ensures the provision of products and services to customers from nearby areas via production plants located throughout Japan
- Contribuye a la construcción de sistemas de distribución física como fabricante global de equipos de distribución física
- Asegura el suministro de productos y servicios a los clientes de las áreas cercanas a través de plantas de producción ubicadas en todo el territorio japonés
- ISO9001/ISO14001 certification acquired Provides environmentally-friendly, high-quality products and highly reliable services
- Certificación ISO9001/ISO14001 obtenida Suministra productos ecológicos de alta calidad y servicios de alta confiabilidad

TOWARD THE NEXT STAGE HACIA LA PRÓXIMA ETAPA

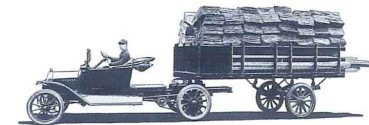
Since the founding of the company in 1963, Nippon Fruehauf has dedicated itself to providing van trucks, trailers, temperature-controlled vans, containers, and other transport equipment to a broad range of land, air, and marine transport needs as a main player in the streamlining of physical distribution. As a leading company in this field, it has shaped the history of the physical distribution industry in Japan, by developing containerization, trailerization, and cold chains, and modernizing the industry.

Nippon Fruehauf has acquired ISO9001 certification, the international standard of quality control, and also ISO14001 certification, the international standard concerning the environment. In today's increasingly complex transport community, Nippon Fruehauf is committed to expanding its community-based production and sales bases. At the same time, it is applying its worldwide technological capabilities and experience to creating products that can contribute to streamlining physical distribution processes in harmony with people and the environment, and to realizing an affluent society that is safer and more comfortable for all.

Desde la fundación de la firma en 1963, Nippon Fruehauf se ha consagrado a la fabricación de furgones, remolques, furgones con temperatura controlada, contenedores, y otros equipos de transporte, para satisfacer así una amplia gama de necesidades del transporte terrestre, aéreo y marítimo, como un protagonista principal en la simplificación de la distribución física. Como empresa líder en este sector, Fruehauf Nippon ha dirigido la historia de la industria de la distribución física en Japón, desarrollando los contenedores, los remolques y las cadenas de frío, y modernizando la industria.

Nippon Fruehauf ha obtenido la certificación ISO9001, la norma internacional del control de calidad, y también la ISO14001, la norma internacional sobre el medio ambiente. Hoy, en una comunidad del transporte cada vez más compleja, Nippon Fruehauf se compromete a expandir su producción basada en la comunidad y sus bases de ventas. Al mismo tiempo aplica sus capacidades tecnológicas a nivel mundial y su experiencia para crear productos que puedan contribuir a simplificar el proceso de distribución física en armonía con las personas y el medio ambiente, y para lograr una sociedad más próspera, segura y confortable para todos.

History of Trailers and Containers Created by Fruehauf La historia de los remolques y contenedores fue creada por Fruehauf



The first trailer

The first trailer was built by a blacksmith El primer remolque fue construido por un herrero

Mr. August Fruehauf and his partners built the first trailer by using a Model T ford roadster at his blacksmith shop in Detroit in 1914, and took the initiative in the transportation of cargo in the U.S.A.

The first Fruehauf trailer was built for a customer who asked to have his boat transported to a lake.

In 1918, Fruehauf Corp. was established upon the invention of the trailer.

August Fruehauf y sus socios construyeron el primer remolque para usar con el decaapotable Ford modelo T del herrero en Detroit en 1914. Tuvo la iniciativa en el transporte de cargas dentro de los Estados Unidos.

El primer remolque Fruehauf fue construido para un cliente que necesitaba transportar su lancha hasta un lago.

En 1918 fue creada la firma Fruehauf Corp. con el invento del remolque.

Mr. August Fruehauf and his partners

Contribution for marine containers Contribución para contenedores de uso marítimo

SeaLand Corp. transported 160 units of semi-trailers by a steamer from Houston to New York in 1956. This started the transportation of cargo in marine containers.

Mr Roy Fruehauf, a son of Mr A Fruehauf, resolved the technical problems of removing the "under construction" component of the semi-trailer. Two generations of the Fruehauf family contributed greatly toward the modernization of transportation.

SeaLand Corp. transportó 160 semirremolques en un barco de vapor desde Houston a Nueva York en 1956. Así comenzó el transporte de cargas por contenedores marítimos.

Roy Fruehauf, hijo de A. Fruehauf, resolvió los problemas técnicos removiendo los componentes instalados debajo del semirremolque. Dos generaciones de Fruehauf hicieron una gran contribución a la modernización del transporte.



Temperature-Controlled Vans
Furgones de temperatura controlada



Three-Room Reefer Truck



"The Reefer Truck"



Light-Duty Insulated Truck



Two-Room Reefer Truck (Frozen/Chilled rooms)

Trailers Remolques



Wing Roof Trailer



Refrigerated Van Trailer



Center-Axle Full Trailer



ISO Container Chassis Trailer

Wing Roofs
Techo abrible



Heavy-Duty Wing Roof



Medium-Duty Wing Roof



Light-Duty Wing Roof



Refrigerated Wing Roof

Tailgate Lifters
Grúas traseras de carga y descarga



Tilting-Type Tailgate Lifter



Underfloor Storage-Type Tailgate Lifter

Container
Contenedor



31 ft. Wing Container for Railway

Dry Vans
Semirremolques



Heavy-Duty Dry Van



Colored Aluminum Dry Van



Medium-Duty Dry Van (w/Tilting-Type Tailgate Lifter)



Medium-Duty Dry Van



Production Plants and Direct-Service Plants
Plantas de producción y plantas de servicio directo

○ Production plants 5 locations

Nippon Fruehauf Company, Ltd.
Head Office, Atsugi Plant
 Fruehauf Service Co., Ltd.

Fruehauf Okayama Co., Ltd.

Fruehauf Kyushu Co., Ltd.

Fruehauf Hokkaido Co., Ltd.

Iwate Service Plant

Ibaraki Service Plant

Fruehauf Shiga Co., Ltd.



Nippon Fruehauf Company, Ltd.

<http://www.fruehauf.co.jp>

HEAD OFFICE, 3034, Uenohara, Kami-echi, Atsugi, Kanagawa, 243-0281 Japan

ATSUGI PLANT: Phone: 81-46-285-3111

Fax: 81-46-286-8800

BRANCH OFFICE: Sapporo, Morioka, Sendai, Niigata, Ishioka, Omiya, Tokyo, Tama, Atsugi, Shizuoka, Kanazawa, Nagoya, Osaka, Okayama, Hiroshima, Takamatsu, Saga, Kagoshima

SERVICE PLANTS: Tomakomai, Morioka, Ishioka, Atsugi, Shiga, Okayama, Saga

Nippon Fruehauf GROUP (○: Plant)

○ Fruehauf Hokkaido Company, Ltd. (Tomakomai)

○ Fruehauf Shiga Company, Ltd. (Shiga)

○ Fruehauf Okayama Company, Ltd. (Okayama)

○ Fruehauf Kyusyu Company, Ltd. (Saga)

Fruehauf Service Company, Ltd. (Atsugi)

Overseas Affiliated Company

Shandong Conglin Fruehauf Automobile Co., Ltd. (Longkou, Shandong, China)

Website: <http://www.clfh.com.cn>

Fruehauf Mahajak Co., Ltd. (Bangkok, Thailand)

Website: <http://www.fruehauf.co.th>

Centro Nippon Fruehauf Cooltech Inc. (Manila, Philippines)